



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ
ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
ПО ХАНТЫ-МАНСИЙСКОМУ АВТОНОМНОМУ ОКРУГУ – ЮГРЕ

УПРАВЛЕНИЕ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ



**Анализ пожаров
и последствий от них, произошедших на территории
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
за 6 месяцев 2024 года**

г. Ханты-Мансийск – 2024



Содержание:

Наименование	№ стр.
1. Обстановка с пожарами и последствиями от них на территории Ханты-Мансийского автономного округа-Югры	3
1.1. Показатели обстановки с пожарами и последствиями от них за последние 5 лет	4
1.2. Показатели обстановки с пожарами и последствиями от них за 6 месяцев 2023-2024 г.г.	5
1.3 Обстановка с пожарами и последствиями от них на территории муниципальных образований округа за 6 месяцев 2023-2024 г.г.	7
2. Объекты пожаров	11
2.1. Пожары на объектах жилого сектора и в садовых, огороднических, дачных некоммерческих товариществах и кооперативах	15
2.2. Пожары на объектах малого и среднего предпринимательства	17
2.3. Пожары на поднадзорных объектах защиты	18
2.4. Пожары в зданиях, помещениях учебно-воспитательного назначения	19
2.5. Пожары в зданиях, помещениях здравоохранения и социального обслуживания населения	19
2.6. Пожары на объектах топливно-энергетического комплекса	20
2.7. Ландшафтные пожары	20
3. Причины пожаров	20
4. Гибель людей на пожарах	21
5. Гибель и травматизм детей на пожарах	23



1. Обстановка с пожарами и последствиями от них на территории Ханты-Мансийского автономного округа-Югры



В состав Ханты-Мансийского автономного округа – Югры входит 106 муниципальных образований:

- 13 городских округов;

г. Когалым, г. Лангепас, г. Мегион, г. Нефтеюганск,
г. Нижневартовск, г. Нягань, г. Покачи, г. Пыть-Ях,
г. Радужный, г. Сургут, г. Урай, г. Ханты-Мансийск,
г. Югорск);

- 9 муниципальных районов;

Белоярский, Берёзовский, Кондинский,
Нефтеюганский, Нижневартовский, Октябрьский,
Советский, Сургутский, Ханты-Мансийский;

- 26 городских поселений;

- 57 сельских поселений.



1.1. Показатели обстановки с пожарами и последствиями от них за последние 5 лет

Диаграмма 1: Динамика пожаров на территории Ханты-Мансийского автономного округа-Югры за 6 месяцев 2020-2024 г.г.

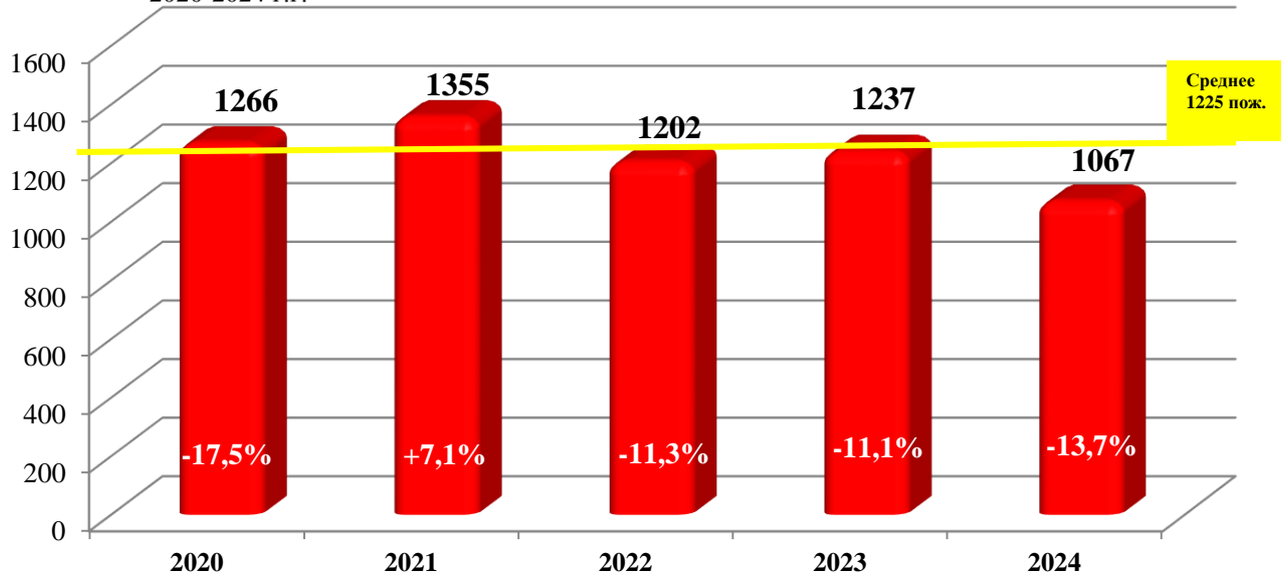


Диаграмма 2: Динамика гибели людей на пожарах на территории Ханты-Мансийского автономного округа-Югры за 6 месяцев 2020-2024 г.г.

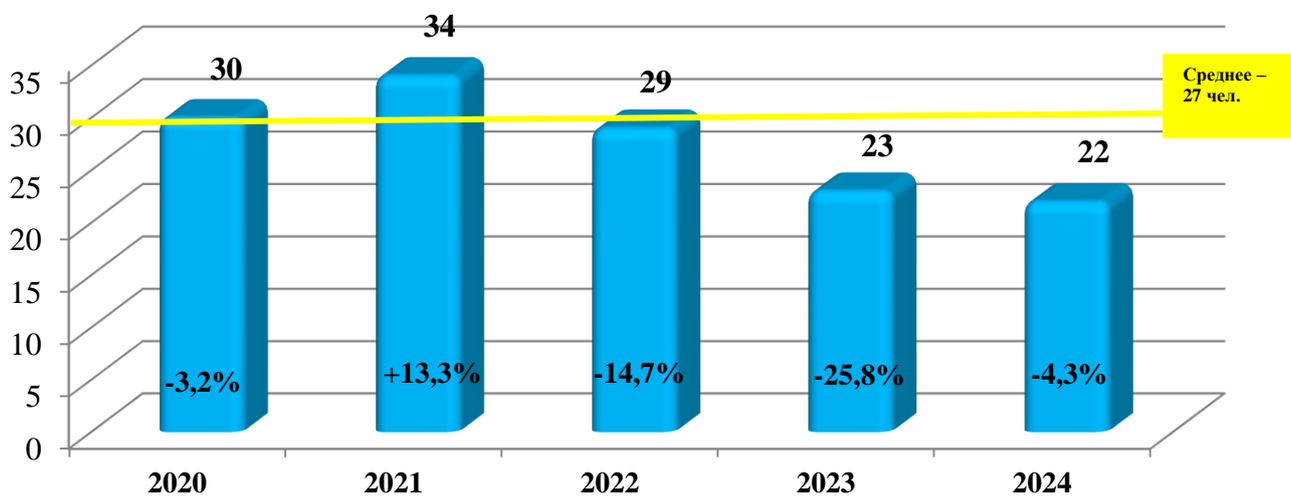


Диаграмма 3: Динамика гибели детей на пожарах на территории Ханты-Мансийского автономного округа-Югры за 6 месяцев 2020-2024 г.г.

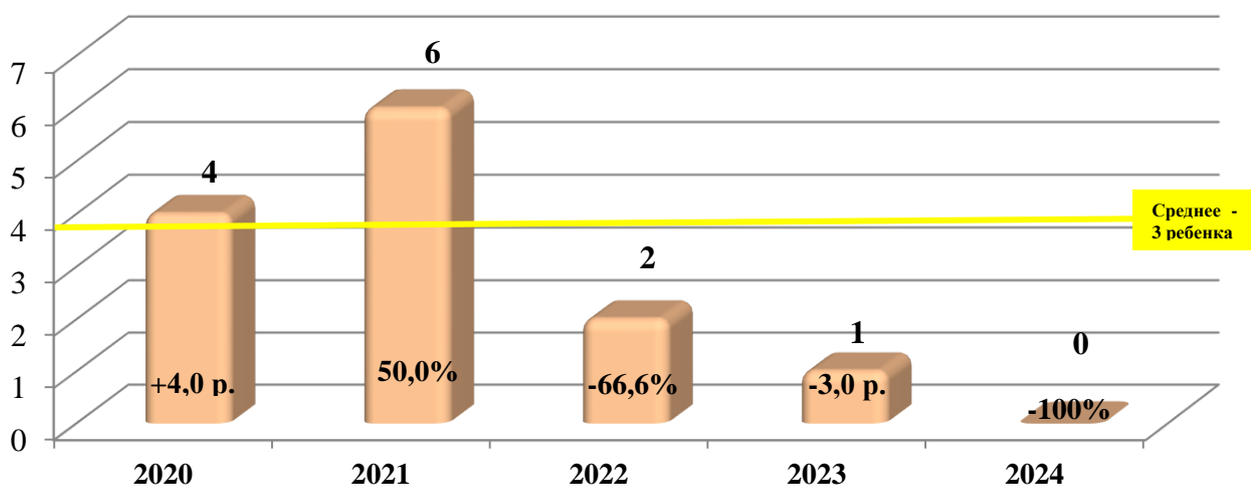


Диаграмма 4: Динамика травматизма на пожаре людей на территории Ханты-Мансийского автономного округа-Югры за 6 месяцев 2020-2024 г.г.

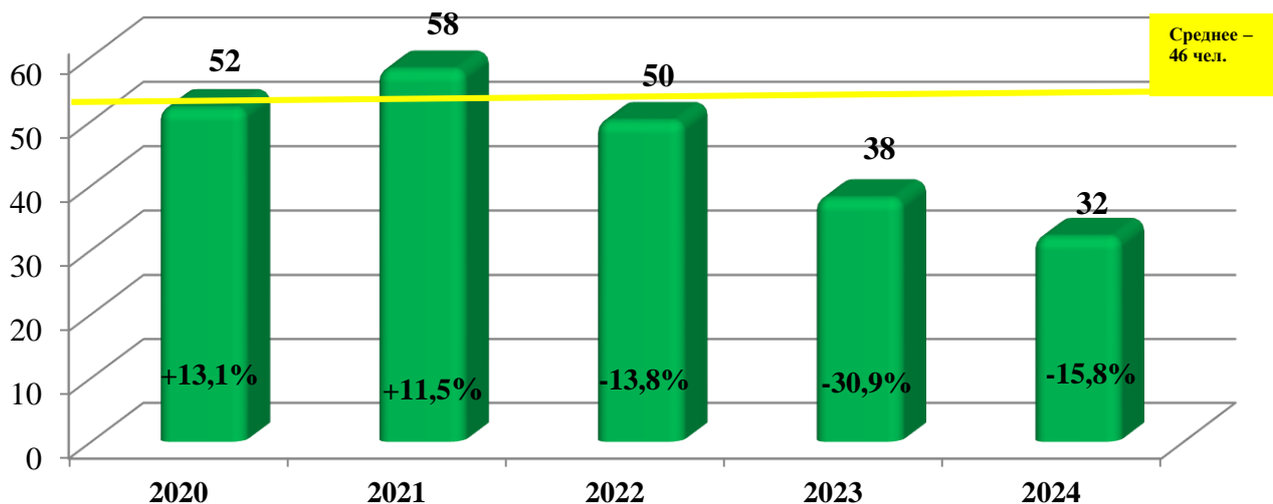
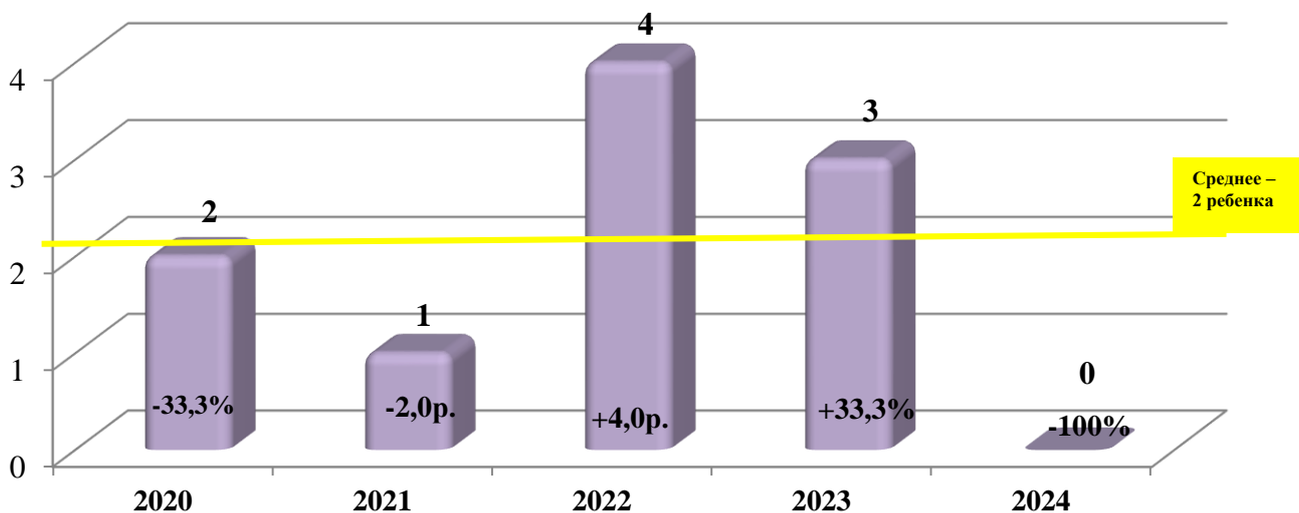


Диаграмма 5: Динамика травматизма детей на пожарах на территории Ханты-Мансийского автономного округа-Югры за 6 месяцев 2020-2024 г.г.



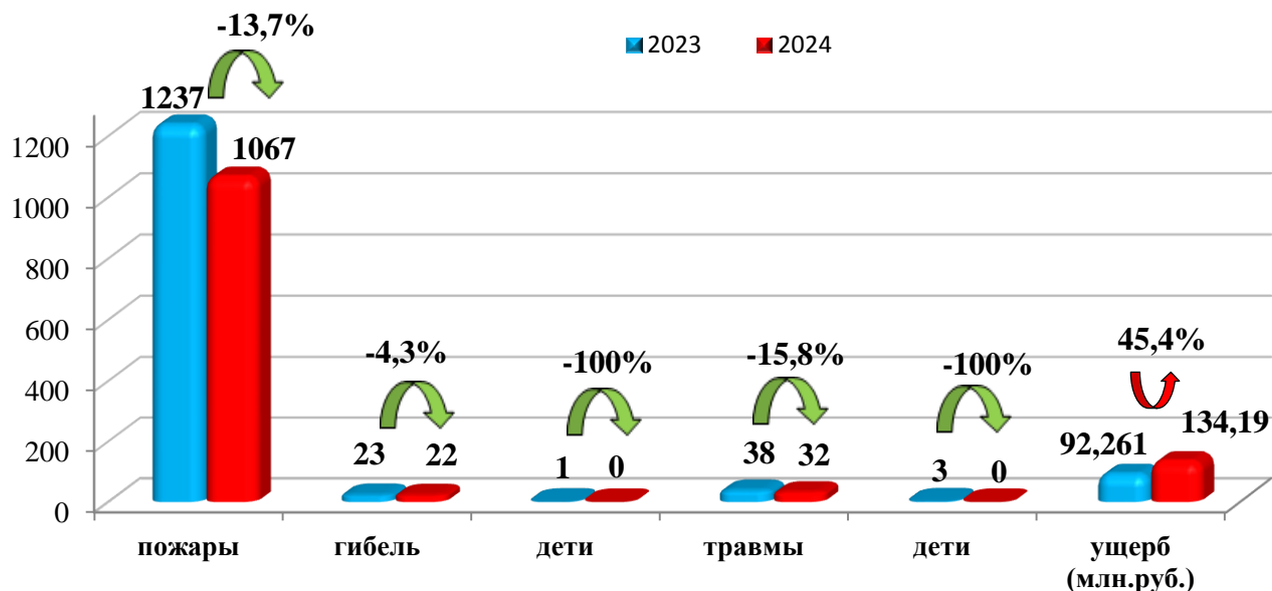
1.2. Показатели обстановки с пожарами и последствиями от них за 6 месяцев 2023-2024 г.г.

За 6 месяцев 2024 года в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре зарегистрировано 1067 пожаров, на пожарах погибло 22 человека, 32 человека получили травмы, пострадавших несовершеннолетних не зарегистрировано. Причинен прямой материальный ущерб на сумму 134 млн.191 тыс. 570 рублей.

В сравнении с аналогичным периодом прошлого года зарегистрировано снижение: числа пожаров на – 13,7% (2023г. – 1237 пожаров), количества погибших на – 4,3% (2023г. – 23 человека), в том числе детей на 100% (2023г. – 1 ребенок) числа, травмированных на – 15,8% (2023 г. – 38 человек), в том числе детей на 100% (2023г. – 3 ребенка), суммы материального ущерба. Зарегистрирован рост 45,4% (2023 г. –92 млн. 261 тыс. 350 руб.).

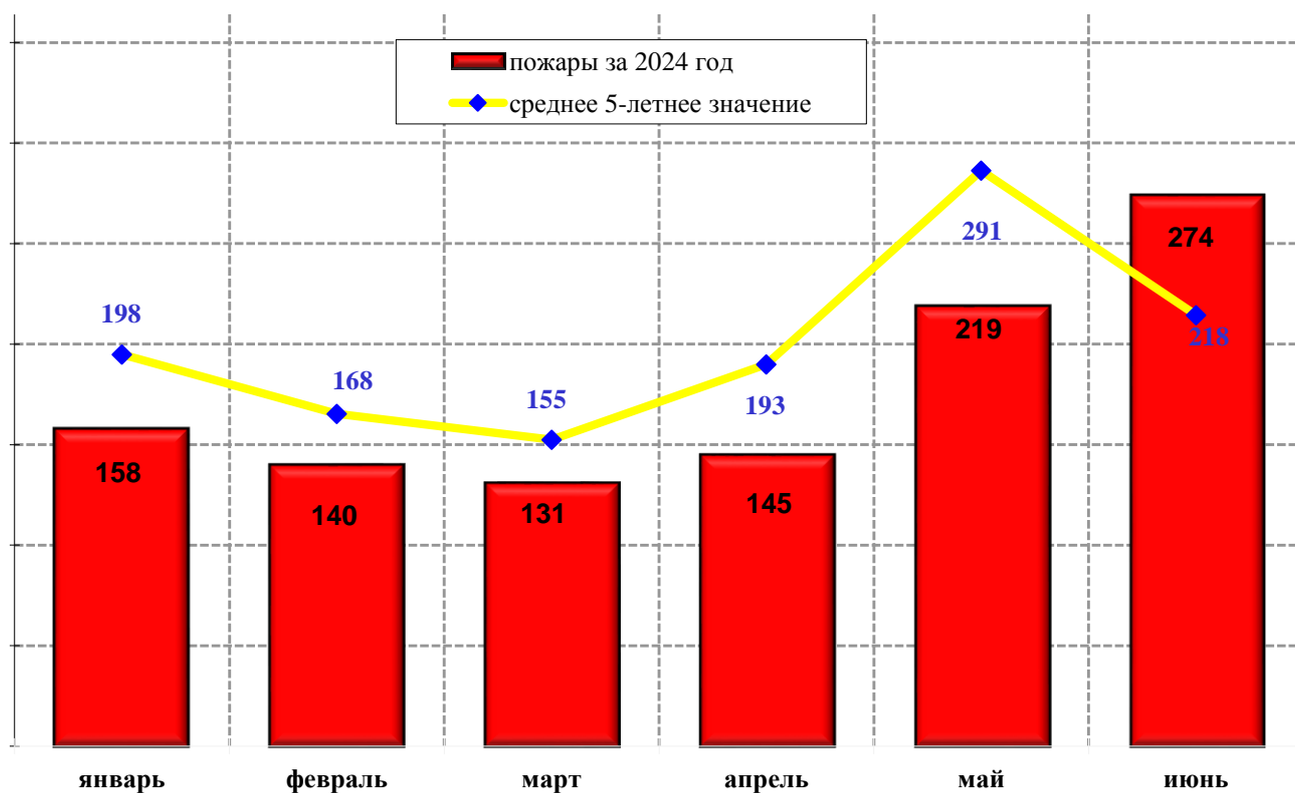


Диаграмма 6: Обстановка с пожарами и последствиями от них на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры за 6 месяцев 2023-2024 г.г.



Подразделениями государственной противопожарной службы на месте пожара спасен 110 человек и материальных ценностей на сумму 175 млрд. 234 млн. 92 тыс. рублей. Эвакуировано с места пожара 1795 человек.

Диаграмма 7: Динамика распределения числа пожаров по месяцам 2024 года в сравнении со средне пятилетними значениями 2020-2024 г.г.

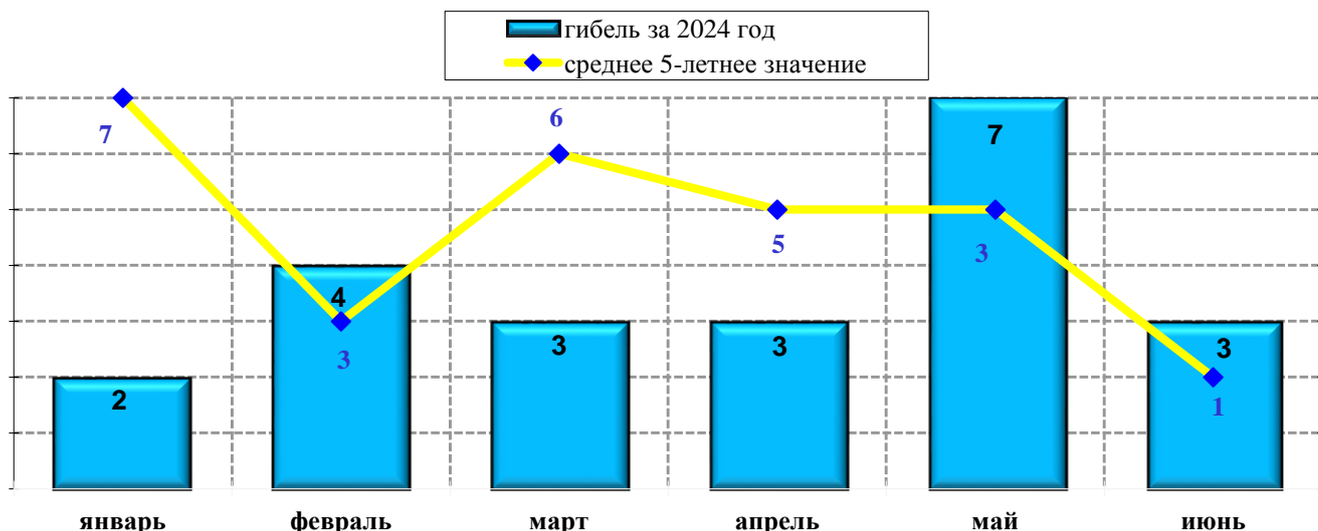


За 2024 год наибольшее количество пожаров зарегистрировано в июне – 274 пожара. Наименьшее количество пожаров зарегистрировано в марте – 131 пожар.

За последние 5 лет наибольшее число пожаров – в среднем 291 пожар, пришлось на май, наименьшее число пожаров пришлось на март – в среднем 155 пожаров.



Диаграмма 8: Динамика распределения числа погибших по месяцам 2024 года в сравнении со средне пятилетними значениями 2020-2024 г.г.



За 2024 год наибольшее количество погибших при пожарах – 7 человек, зарегистрировано в мае. Наименьшее число погибших – 2 человека, зарегистрировано в январе.

За последние 5 лет наибольшее число погибших при пожарах людей – в среднем 7 человек, пришлось на январь, наименьшее число погибших пришлось на июнь – в среднем 1 человек.

1.3 Обстановка с пожарами и последствиями от них на территории муниципальных образований округа за 6 месяцев 2023-2024 г.г.

Диаграмма 9: Динамика пожаров по муниципальным образованиям за 6 месяцев 2023-2024 г.г.

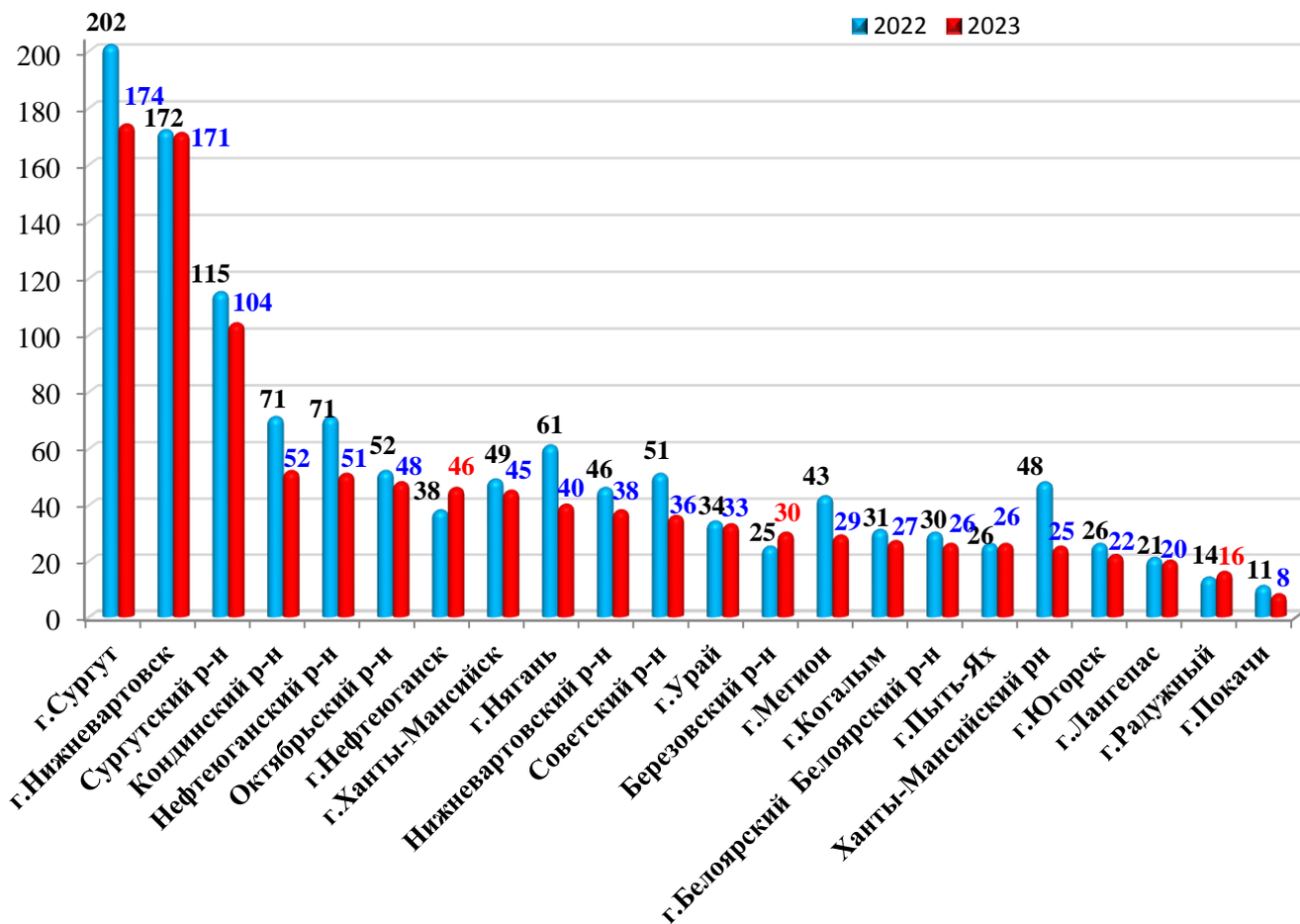


Диаграмма 10: Гибель людей при пожарах по муниципальным образованиям за 6 месяцев 2023-2024 г.г.

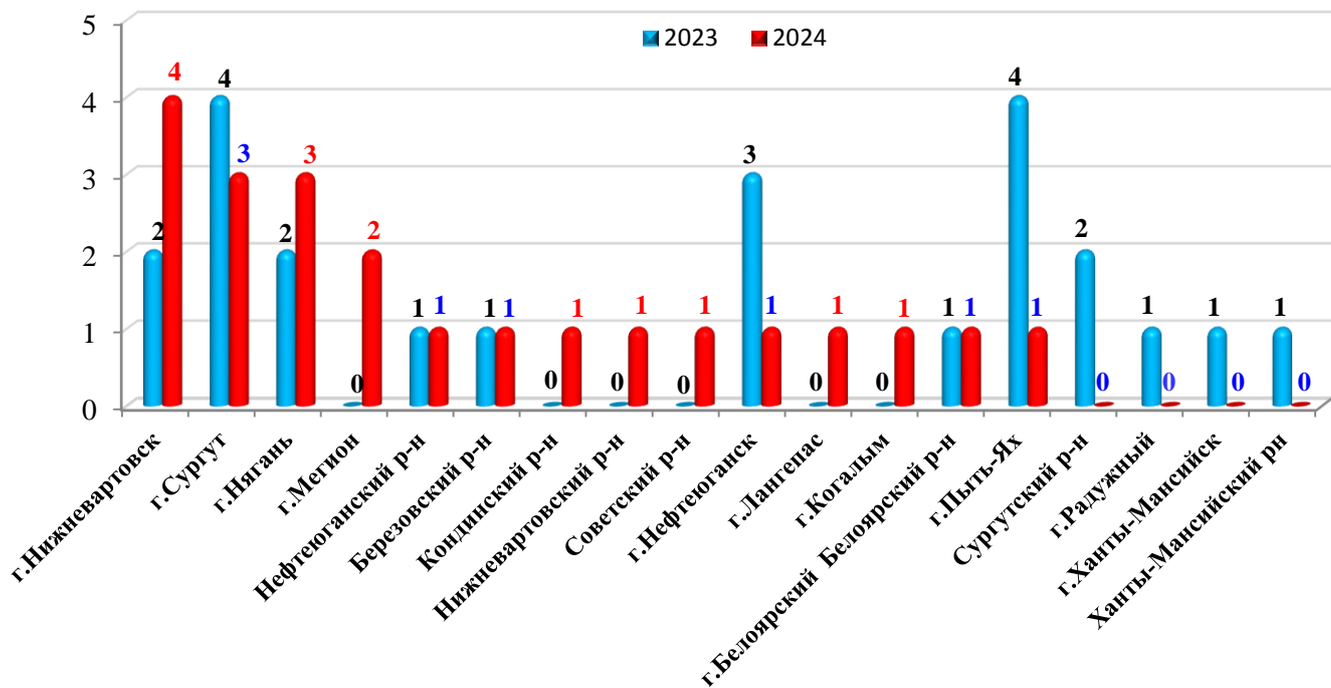
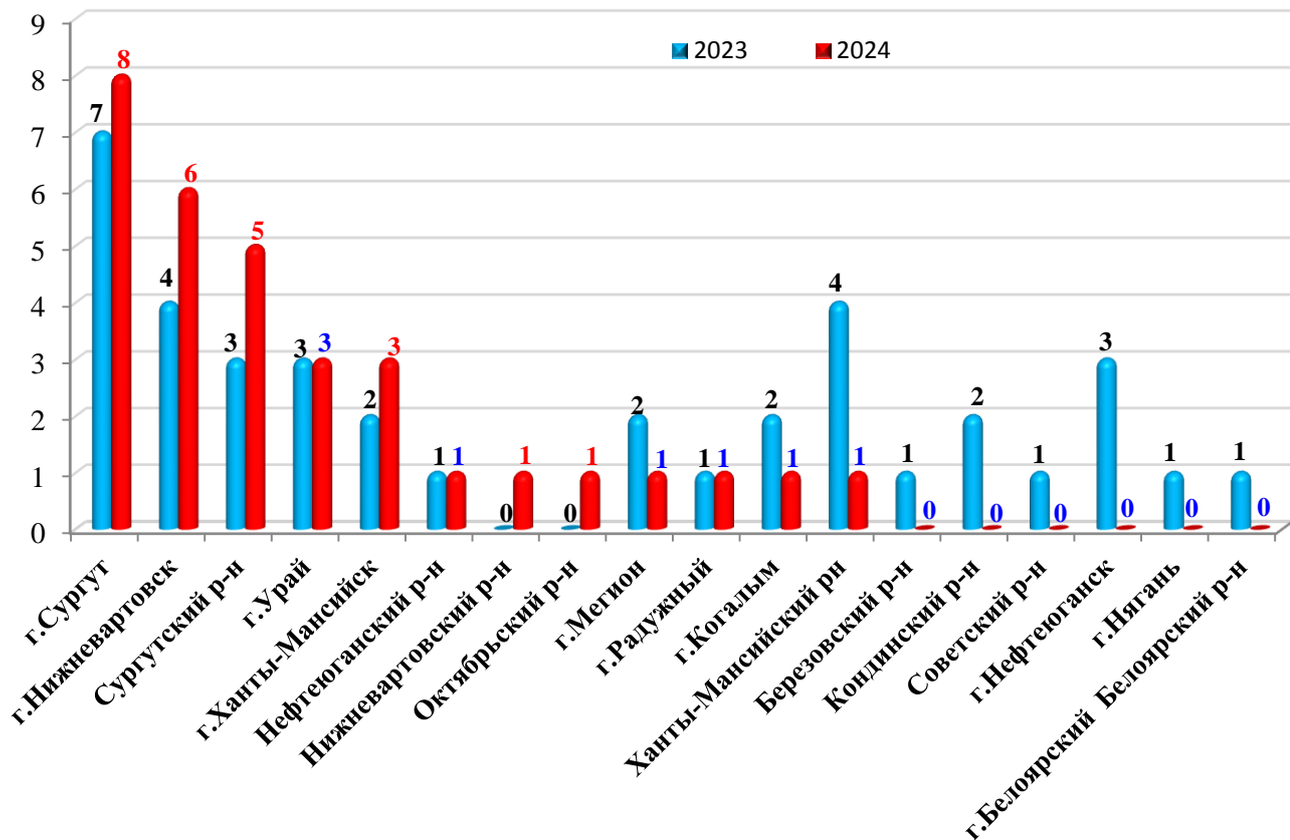


Диаграмма 11: Травмы людей на пожарах по муниципальным образованиям за 6 месяцев 2023-2024 г.г.



Одновременный рост основных показателей (пожары, гибель, травмы) не допущены не в одном муниципальном образовании.

Одновременный рост количества погибших и травмированных людей зарегистрирован на территории муниципальных образований:

- г. Нижневартовск.
- Нижневартовский район.

Диаграмма 12: Динамика относительных показателей количества пожаров на 100 тыс. населения, проживающего на территории ХМАО-Югры, по муниципальным образованиям за 6 месяцев 2024 г.

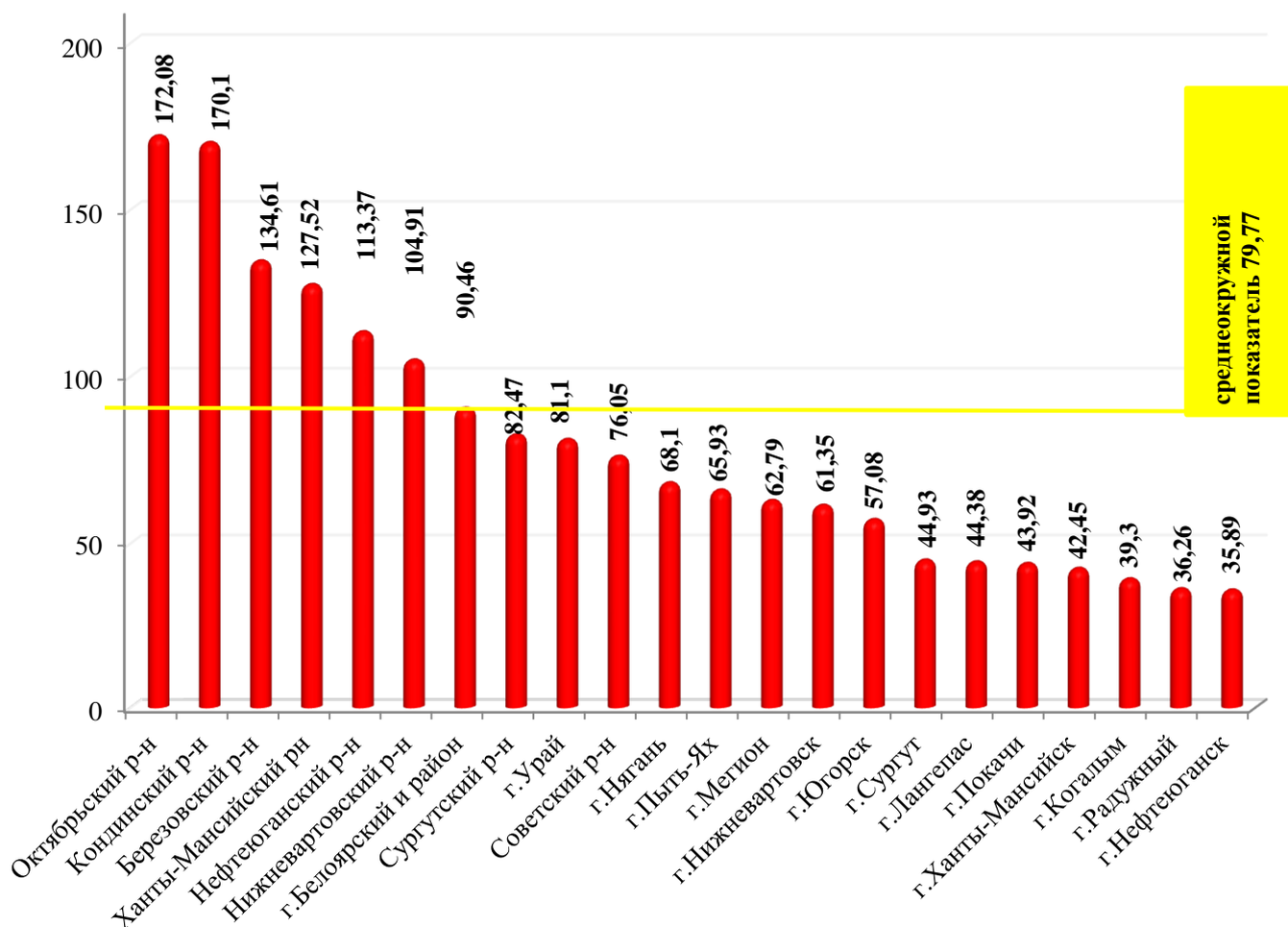


Диаграмма 13: Динамика относительных показателей количества погибших при пожарах людей на 100 тыс. населения, проживающего на территории ХМАО-Югры, по муниципальным образованиям за 6 месяцев 2024 г.

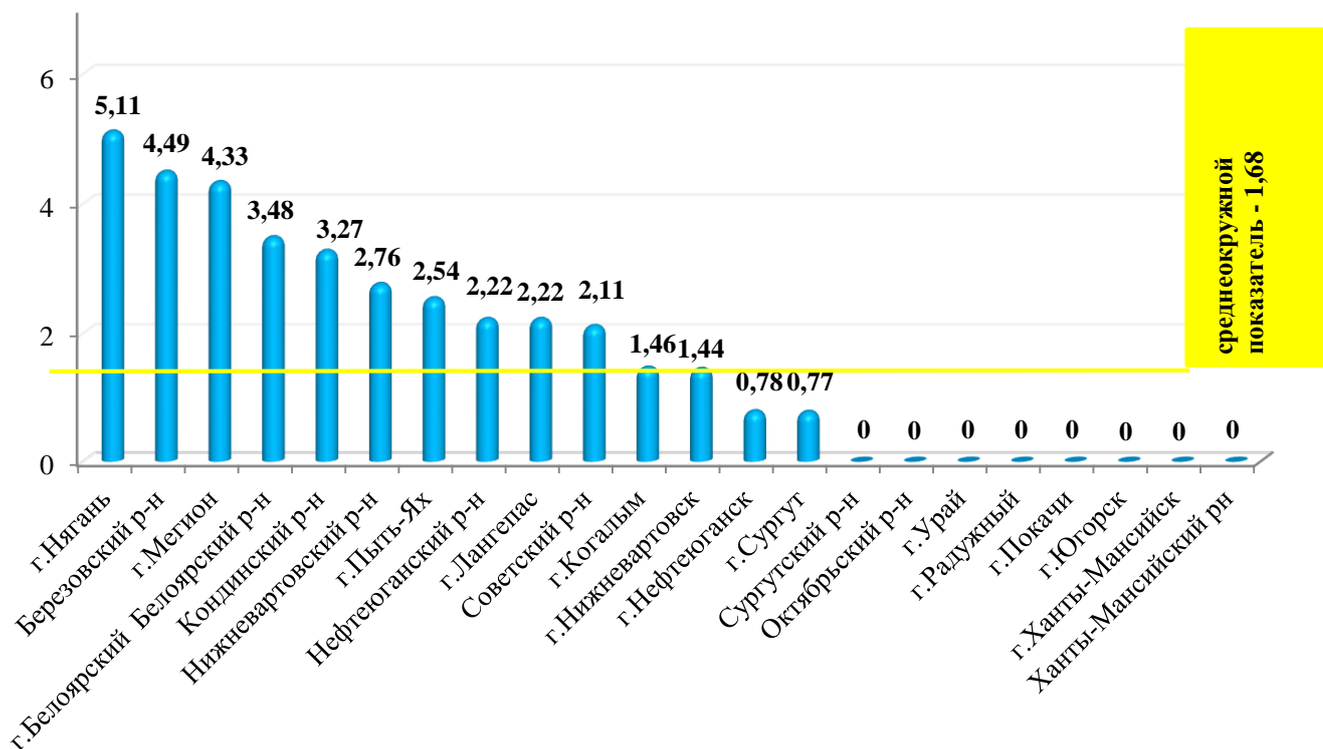
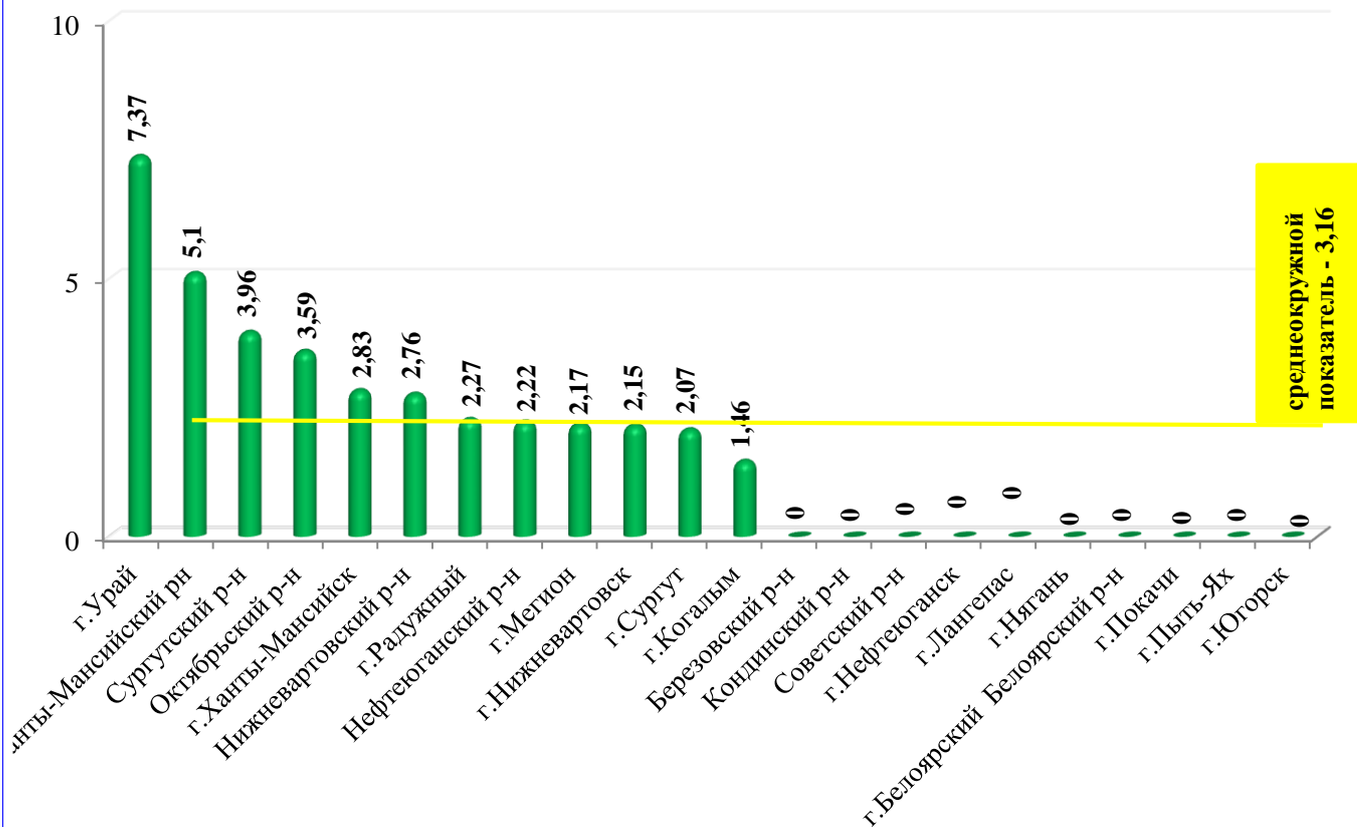


Диаграмма 14: Динамика относительных показателей количества травмированных при пожарах людей на 100 тыс. населения, проживающего на территории ХМАО-Югры, по муниципальным образованиям за 6 месяцев 2024г.



2. Объекты пожаров

Диаграмма 15: Объекты пожаров, произошедших на территории Ханты-Мансийского автономного округа-Югры за 6 месяцев 2024 года (количество пожаров и % доли)

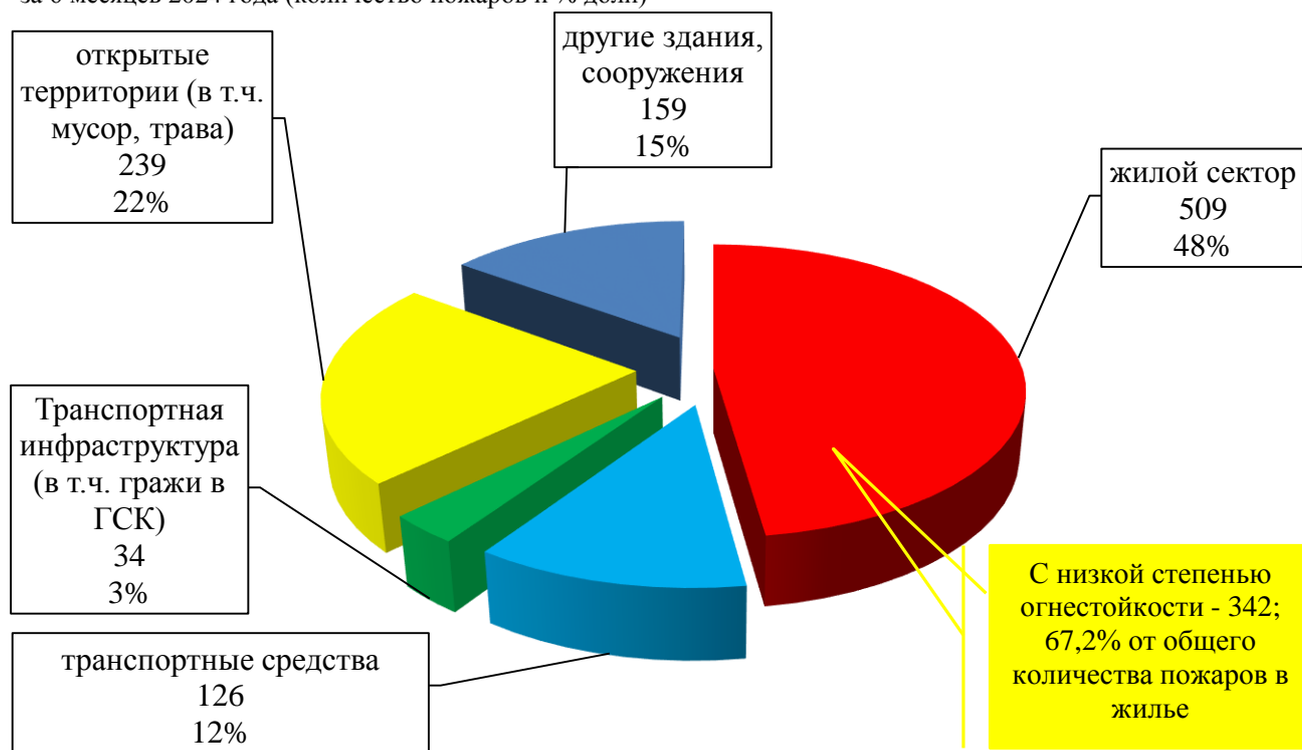


Таблица 1: Объекты пожаров, произошедших на территории ХМАО-Югры за 6 месяцев 2023-2024 г.г.

объекты пожаров	Пожары		В сравнении с АППГ, %	% от общего	Гибель		Травмы	
	2023	2024			2023	2024	2023	2024
здания жилого сектора (объекты жилого назначения и надворные постройки)	558	509	-8,8	47,7	17	17	28	22
Открытые территории (в т.ч. мусор, трава, носимые вещи на человеке)	344	239	-30,5	22,4	0	0	3	3
Транспортные средства	153	126	-17,6	11,8	2	0	7	2
транспортная инфраструктура (в т.ч. гаражи в ГСК)	29	34	+17,2	3,2	1	0	0	3
Другие здания, сооружения	153	159	+3,9	14,9	3	5	0	2
всего	1237	1067	-13,7	100	23	22	38	32

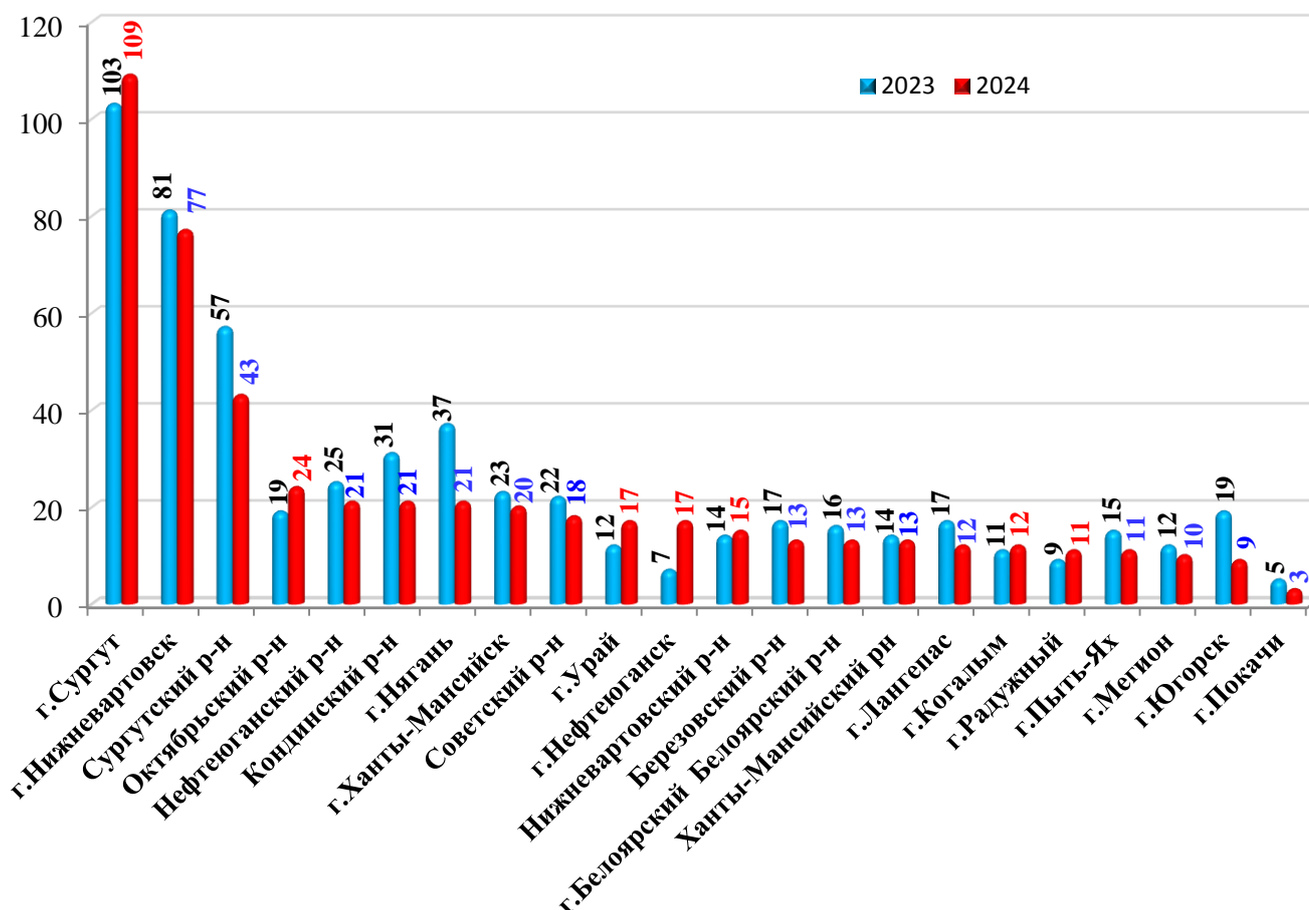


Основное количество пожаров – 509 пожаров (47,7% от общего количества), а также погибших (17 человек или 77,3% от общего количества погибших) и травмированных людей (22 человека или 68,7% от общего количества травмированных) зарегистрированы на объектах жилого сектора.

Пожары в зданиях и сооружениях, в том числе строящихся и реконструируемых, составили 65,8% от общего количества пожаров (702 пожара).

Пожары на открытых территориях, в том числе трава, мусор, носимые вещи на человеке, транспортные средства, составили 71,7% от общего количества пожаров (365 пожаров).

Диаграмма 16: Динамика пожаров в зданиях жилого сектора по муниципальным образованиям за 6 месяцев 2023-2024 г.г.

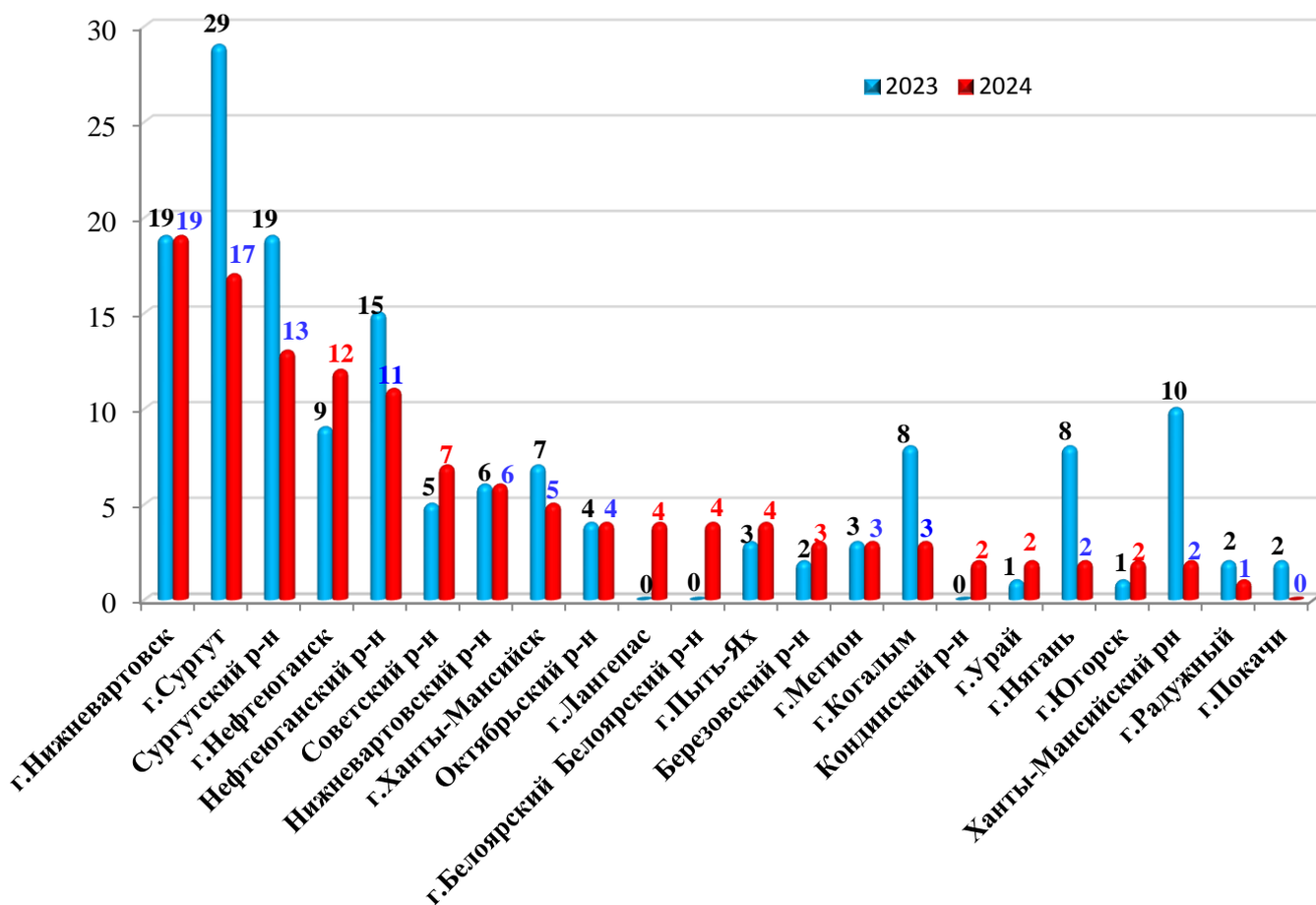


Рост пожаров, произошедших на объектах жилого сектора за 6 месяцев 2024 года в сравнении с 2023 годом, зарегистрирован в следующих муниципальных образованиях:

- г. Нефтеюганск – в 2,4 раза;
- г. Сургут – на 58,3%;
- г. Урай – на 41,7%;
- Октябрьский р-н – на 26,3%;
- г. Радужный на 22,2%;
- Нижневартовский р-н – на 17,4%;
- г. Когалым – на 9,1%.



Диаграмма 17: Динамика пожаров на транспортных средствах по муниципальным образованиям за 6 месяцев 2023-2024 г.г.

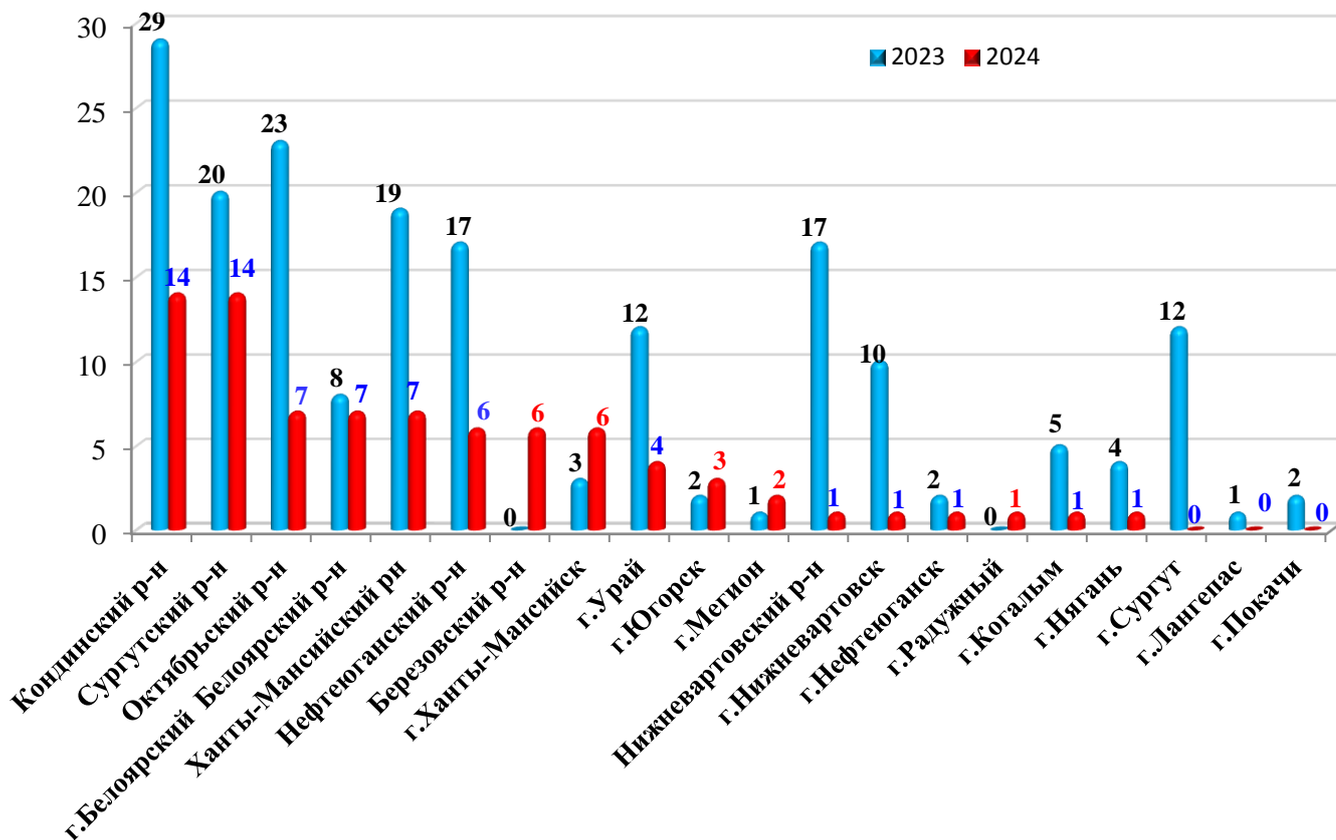


Рост пожаров, произошедших на транспортных средствах за 6 месяцев 2024 год в сравнении с 2023 годом, зарегистрирован в следующих муниципальных образованиях:

- Кондинский р-н – на 100%;
- г. Урай – на 100%;
- г. Лангепас – на 100%;
- г. Белоярский и Белоярский р-н – на 100%;
- г. Югорск – на 100%;
- Березовский р-н – на 50%;
- Советский р-н – на 40%;
- г. Нефтеюганск – на 33,3%;
- г. Пыть-Ях– на 33,3%.



Диаграмма 18: Динамика ландшафтных пожаров (сухая растительность, трава, городские леса) по муниципальным образованиям за 6 месяцев 2023-2024 г.г.



Рост ландшафтных пожаров за 6 месяцев 2024 года в сравнении с 2023 годом, зарегистрирован в следующих муниципальных образованиях:

- Березовский р-н – на 100%;
- г. Мегион на 100%;
- г. Радужный на 100%;
- г. Ханты-Мансийск – на 100%;
- г. Югорск на 50%.



2.1. Пожары на объектах жилого сектора и в садовых, огороднических, дачных некоммерческих товариществах и кооперативах.

Диаграмма 19: Обстановка с пожарами и последствиями от них в зданиях жилого назначения на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры за 6 месяцев 2023-2024 г.г.

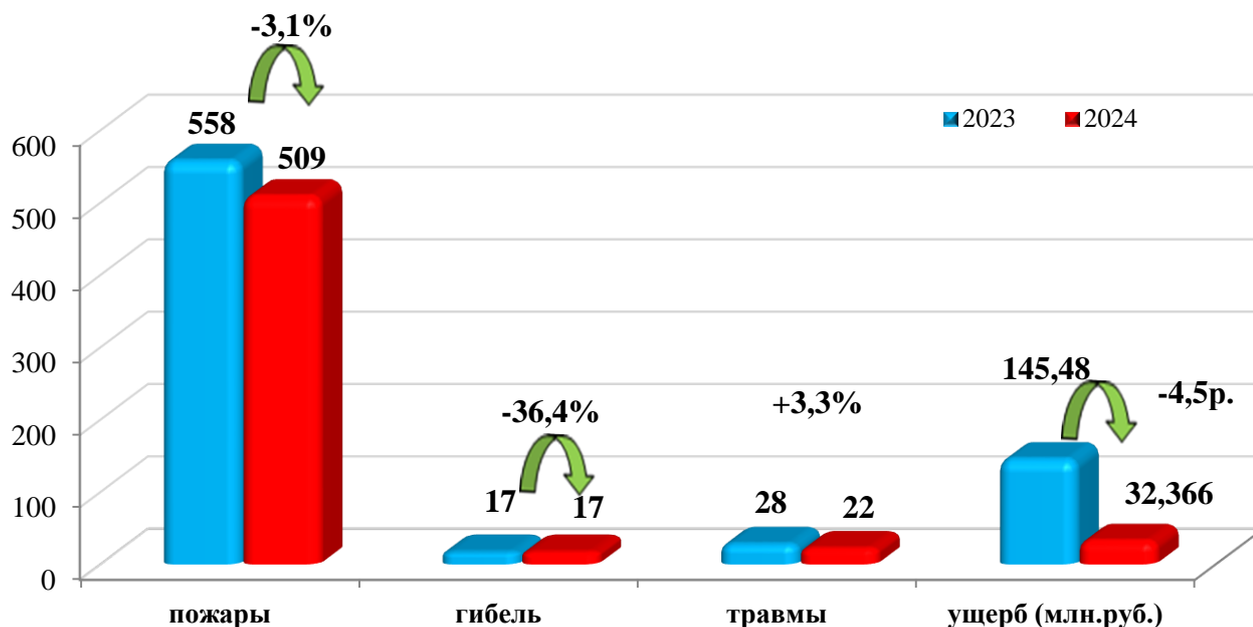


Диаграмма 20: Пожары на объектах жилого сектора за 6 месяцев 2024 года (количество пожаров и % доли)

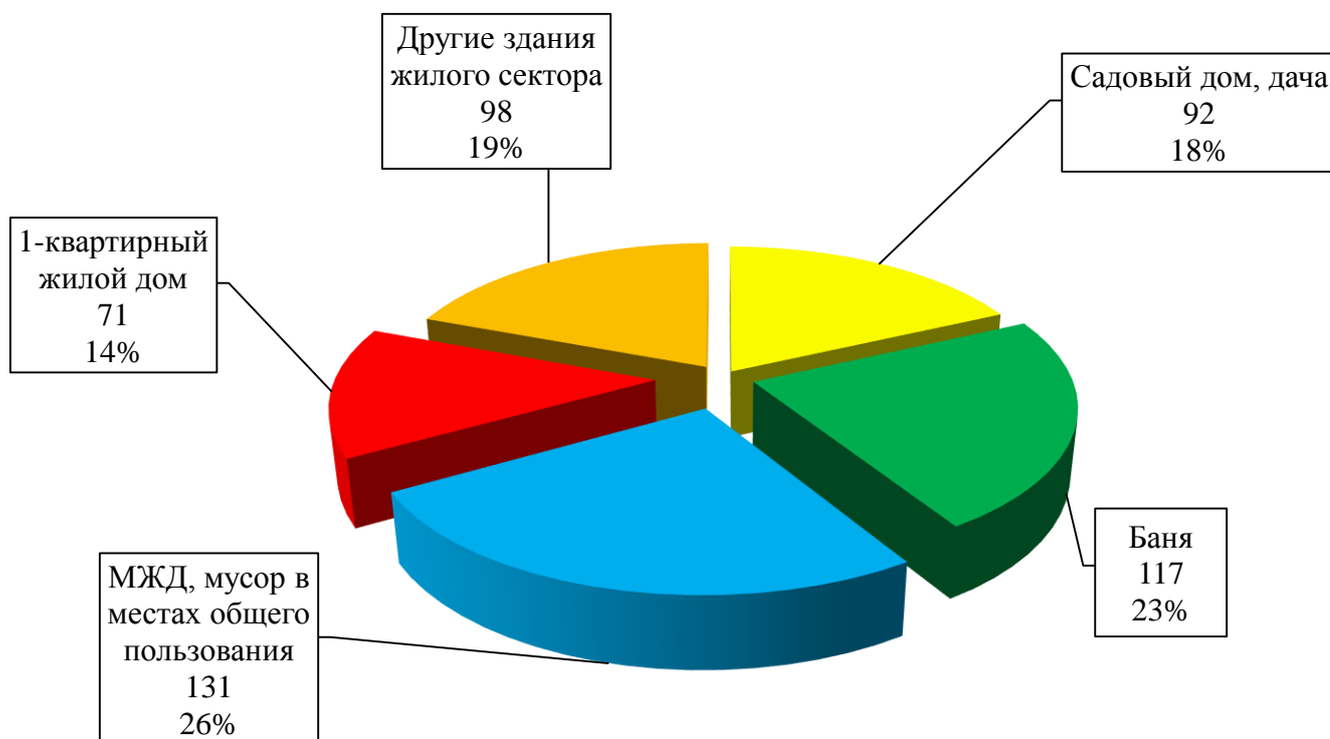


Таблица 2: Пожары на объектах жилого сектора за 6 месяцев 2023-2024 г.г.

Наименование объекта	Пожары		В сравнении с АППГ, %	% от общего в жилье (509)	% от общего (1067)	Гибель		Травмы	
	2023	2024				2023	2024	2023	2024
- многоквартирный жилой дом	153	131	14,4	25,8	12,3	9	5	18	10
- 1-кв. жилой дом (в т.ч. блокированный)	64	71	10,9	13,9	6,6	4	4	0	4
- садовый дом, дача	112	92	17,8	18,1	8,6	1	7	3	3
- баня, сауна	127	117	7,8	22,9	10,9	0	0	4	1
- другие надворные постройки	102	98	3,9	19,3	9,2	3	1	3	4
ИТОГО:	558	509	8,8	100	47,7	17	17	28	22

Основное количество пожаров – 202 пожара (39,7% от общего количества пожаров в жилом секторе), а также погибших (9 человек или 52,9% от общего количества погибших в данной категории) и травмированных людей (14 человек или 63,6% от общего количества соответственно) зарегистрированы в жилых домах (многоквартирных и многоквартирных).

В банях (саунах) зарегистрировано 22,9% от общего количества пожаров в жилом секторе, в садовых домах (дачных домиках) – 18,1% соответственно.

Основными причинами пожаров, произошедших за 6 месяцев 2024 года на объектах жилого сектора, явились:

- нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования – **60,3%** от общего количества пожаров в жилье;
- нарушение правил устройства и эксплуатации печей – **17,1%**;
- неосторожное обращение с огнем – **14,4%**;
- поджог – **2,5%** соответственно.

Таблица 3: Пожары на объектах садовых, огороднических, дачных некоммерческих товариществ и кооперативов за 6 месяцев 2023-2024 г.г.

	2023	2024	%	2023	2024	2023	2024
	пожары			гибель		травмы	
садовый дом, дача, жилые дома, вагончики для жилья на территории СОТ	116	100	-13,8	1	7	3	4
баня, сауна, надворная постройка, в том числе вагончик, сарай, дровница (поленница), гараж на территории дачного участка	100	108	+8,0	1	1	6	1
другие объекты, относящиеся к СОТ (в том числе транспортное средство, трансформатор, мусор на открытой территории и др.)	51	40	-21,6	0	0	1	1
ИТОГО:	267	248	7,1	2	8	10	6

Основными причинами возникновения пожаров в садовых, огороднических, дачных некоммерческих товариществах и кооперативах послужили: нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования (39,4%) и печей (14,6%).



2.2. Пожары на объектах бизнес сообщества

Диаграмма 21 Пожары на объектах бизнес сообщества за 6 месяцев 2024 года (количество пожаров и % доли)

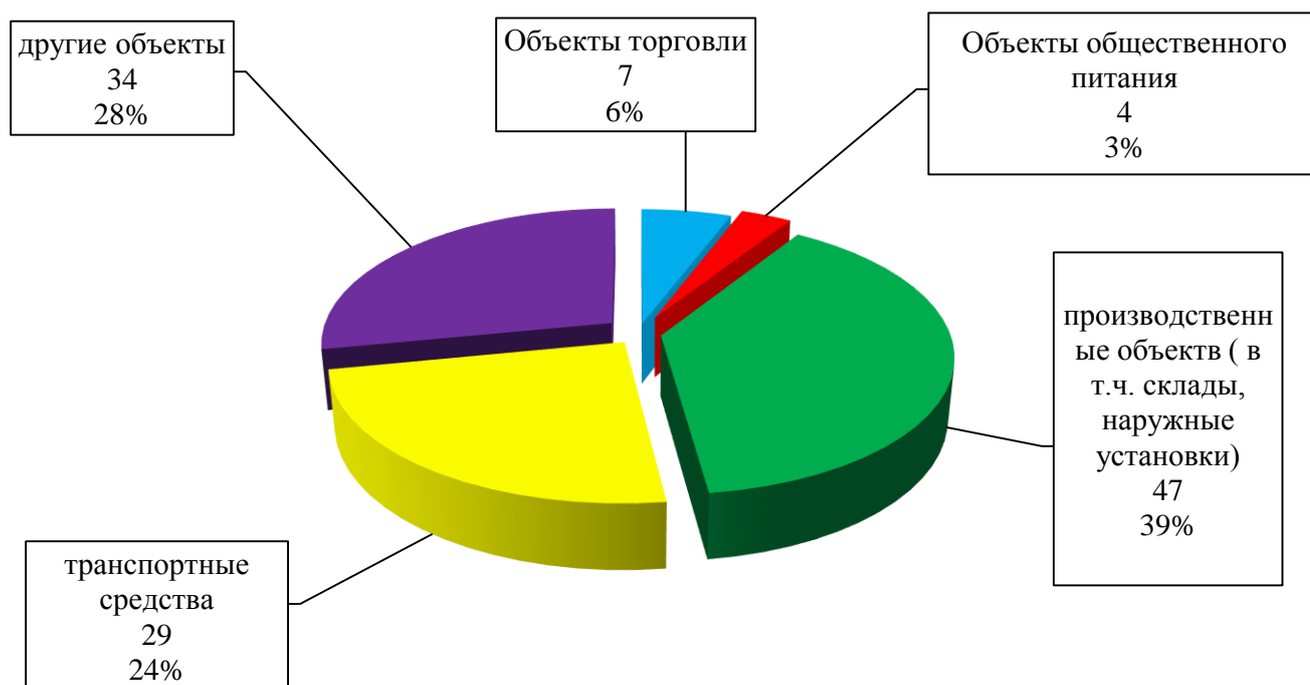


Таблица 4: Пожары на объектах бизнес сообщества за 6 месяцев 2023-2024 г.г.

	2023	2024	%	2023	2024	2023	2024
	пожары			гибель		травмы	
Производственные объекты (в т.ч. склады, наружные установки)	42	47	11,9	1	1	0	1
Объекты торговли	11	7	36,4	0	0	0	0
Объекты общественного питания	2	4	100	2	0	0	0
Транспортные средства	31	29	6,4	1	0	5	0
Другие объекты	32	34	6,3	0	4	0	1
всего	118	121	2,5	4	5	5	2

Таблица 5: Пожары по категориям бизнес сообщества за 6 месяцев 2023-2024 г.г.

	2023	2024	%	2023	2024	2023	2024
	пожары			гибель		травмы	
Микро предприятие	34	56	64,7	3	3	1	0
Малое предприятие	36	29	19,4	1	1	4	1
Субъект среднего бизнеса	27	27	0	0	1	0	1
Субъект крупного бизнеса	21	9	57,2	0	0	0	0
всего	118	121	2,5	4	5	5	2



2.3. Пожары на поднадзорных объектах защиты

Диаграмма 22: Пожары на поднадзорных объектах защиты за 6 месяцев 2024 года (количество пожаров и % доли)



Таблица 6: Пожары на поднадзорных объектах защиты за 6 месяцев 2022-2023 г.г.

	2023	2024	%	2023	2024	2023	2024
	пожары			гибель		травмы	
многоквартирные жилые дома (место возникновения пожара – места общего пользования)	60	44	26,7	0	0	2	1
предприятия торговли	9	7	-22,2	0	0	0	0
Объекты складского назначения	2	6	+3р.	0	0	0	0
объекты общественного питания	2	4	100%	2	0	0	0
объекты сервисного обслуживания и предоставления услуг населению	1	2	+2,0р.	0	0	0	0
Объект культурно-досугового назначения	1	4	+4,0р.	0	0	0	0
здания временного пребывания	2	2	0	0	0	0	0
административные здания	4	7	+75,0	0	4	0	1
производство, наружные установки	16	12	-7,7	0	1	0	1
объекты транспортной инфраструктуры (автомойка, СТО, парковка)	4	0	-100	0	0	0	0
объекты образования	3	3	0	0	0	0	0
сельхозназначение	0	1	100	0	0	0	0
здравоохранение	1	0	-100	0	0	0	0
Всего	105	92	-12,4	2	5	2	3
из них объекты бизнес сообщества	35	38	+8,6	2	5	0	2
% от общего количества на поднадзорных объектах	33,3	41,3		0	0	0	66,6



Таблица 7: Пожары на поднадзорных объектах защиты различной категории риска за 6 месяцев 2023-2024 г.г.

	2023	2024	%	2023	2024	2023	2024
	пожары			гибель		травмы	
Чрезвычайно высокий риск	1	0	-100	0	0	0	0
Высокий риск	6	11	+83,3	0	1	0	1
Значительный риск	18	30	+66,7	0	1	0	2
Средний риск	14	11	-21,4	2	3	1	0
Умеренный риск	57	36	-36,8	0	0	1	0
Низкий риск	9	4	-55,6	0	0	0	0
всего	105	92	-12,4	2	5	2	3

2.4. Пожары в зданиях, помещениях учебно-воспитательного назначения.

За 6 месяцев 2024 года в зданиях, помещениях учебно-воспитательного назначения зарегистрировано 3 пожара (2023 г. – 3 пожара).

- 15 марта 2024 года в 15-20 час. – г. Когалым, ул. Набережная, д.55 А, в МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1», 2 СО, произошел пожар на 1 этаже в фойе вестибюля. В результате пожара строение повреждено на площади 1 кв.м. Причина пожара, поджог.

- 07 мая 2024 года в 11-53 час. – г. Ханты-Мансийск, ул. Осенняя, д.2, в МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 9», 2 СО, произошел пожар на крыше школы.

В результате пожара повреждены гидроизоляция, утеплитель вентиляционной шахты на площади 3 кв.м. Причина пожара, неосторожность при курении.

- 21 мая 2024 года в 9-22 час. – г. Нижневартовск, ул. Пермская, д.19, в МБОУ «СШ № 34», 2 СО, произошел пожар на цокольном этаже в тире.

В результате пожара уничтожено текстильное полотно на площади 6 кв.м. Причина пожара, неосторожное обращение с огнем.

Таблица 8: Пожары в зданиях, помещениях учебно-воспитательного назначения за 6 месяцев 2023-2024 г.г.

	2023	2024	%	2023	2024	2023	2024
	пожары			гибель		травмы	
Общеобразовательная организация (СОШ)	0	3	+100	0	0	0	0
Дошкольная образовательная организация (детский сад)	3	0	-100	0	0	0	0
всего	3	3	-50%	0	0	0	0

2.5. Пожары на объектах топливно-энергетического комплекса.

За 6 месяцев 2024 года на объектах топливно-энергетического комплекса произошло 8 пожаров (2023 г. – 6 пожаров):

Таблица 9: Пожары на объектах топливно-энергетического комплекса за 6 месяцев 2023-2024 г.г.

	2023	2024	%	2023	2024	2023	2024
	пожары			гибель		травмы	
Наружные установки	4	4	0	0	0	0	0
Здание производственного назначения	0	2	+100	0	1	0	1
Прочее сооружение, установка промышленного назначения	1	2	+2,0р.	0	0	0	0
Нефтепровод	1	0	-100	0	0	0	0
всего	6	8	+33,3	0	1	0	1



2.6. Ландшафтные пожары.

За 6 месяцев 2024 года зарегистрировано 82 ландшафтных пожара (горение травы, сухой растительности) (2023 г. – 189 пожаров):

Таблица 10: Ландшафтные пожары за 6 месяцев 2023-2024 г.г.

	2023	2024	%	2023	2024
	пожары			площадь уничтожения	
Горение травы, сухой растительности	189	82	-2,3 п.	17695,548 Га	1214,799 Га
всего	189	82	-2,3 п.	17695,548 Га	1214,799 Га

3. Причины пожаров

Диаграмма 23: Причины пожаров, произошедших за 6 месяцев 2024 года (количество пожаров и % доли)

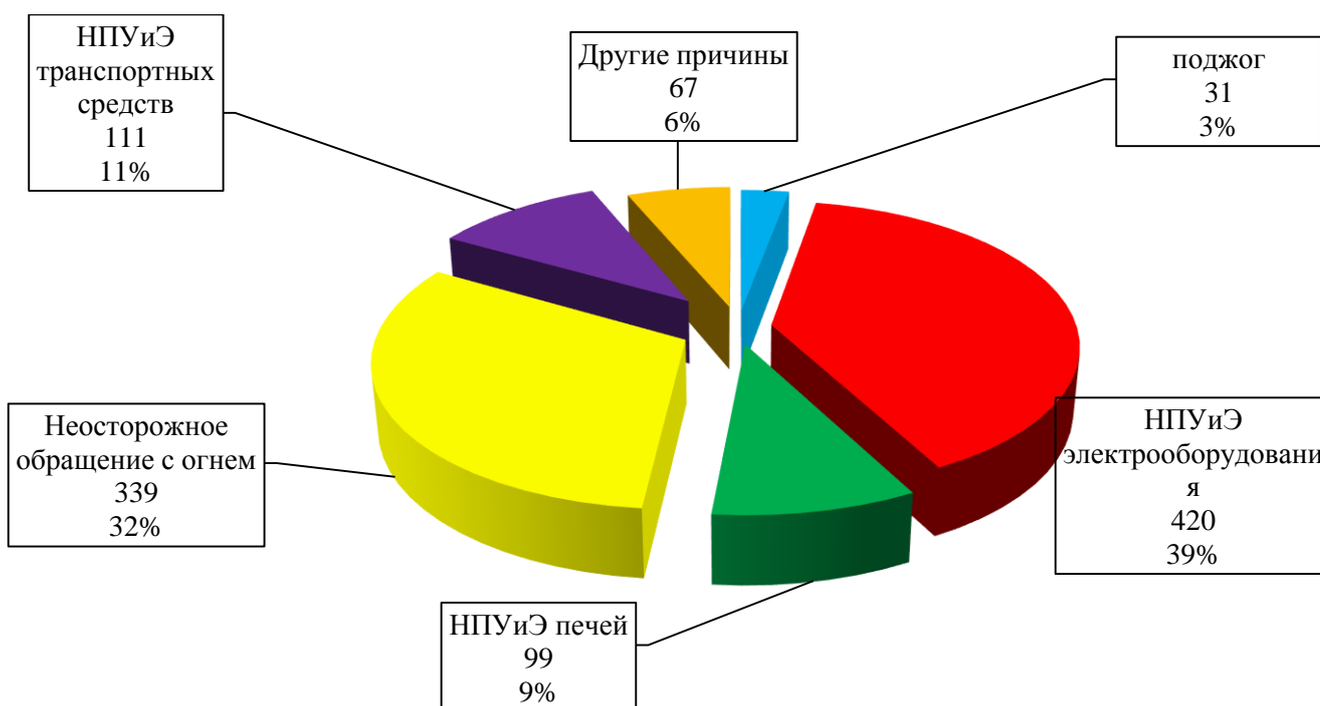


Таблица 11: Причины пожаров, произошедших за 6 месяцев 2023-2024 г.г.

НАИМЕНОВАНИЕ	пожары		%, +/-	% от общег о кол-ва	гибель		травмы	
	2023	2024			2023	2024	2023	2024
НПУиЭ электрооборудования	400	420	+5,0	39,4	6	13	19	17
Неосторожное обращение с огнем	501	339	-32,4	31,7	10	3	15	7
- в том числе при курении	175	116	-33,7	10,8	5	2	3	5
НПУиЭ печей	116	99	-14,6	9,3	2	2	0	1
НПУиЭ транспортных средств	125	111	-11,2	10,4	0	0	1	1
Поджог	51	31	-39,2	2,9	0	0	2	0
Взрывы	2	2	0	0,2	1	1	0	3
НПУиЭ газового оборудования	3	6	100	0,6	1	0	0	1
Другие причины	39	59	51,3	5,5	3	3	1	2
ВСЕГО	1237	1067	-13,7	100	23	22	38	32



Основными причинами пожаров явились:

- нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования – **39,4%** от общего количества пожаров;
- неосторожное обращение с огнем – **31,7%** соответственно;
- нарушение правил устройства и эксплуатации транспортных средств – **10,4%**;
- нарушение правил устройства и эксплуатации печей – **9,3%**.

4. Гибель людей на пожарах

За 6 месяцев 2024 года на территории ХМАО – Югры погибло 22 человека, в сравнении с 2023 годом зарегистрировано снижение на 4,4% (2023 г. – 23 человека).

Момент гибели людей в 81,8% случаях (18 человек) наступил до прибытия подразделений пожарной охраны на место пожара (2023 г. – 73,9% или 17 человек).

Гибель в 13,6% случаев (3 человека) наступила в течение 30 последующих суток после ликвидации пожара от его последствий (2023 г. – 26,1% или 6 человек).

Гибель 1 человека (работник пожарной охраны) или 4,5% всех погибших, наступила в ходе ликвидации пожара (2023 г.- 0 человек).

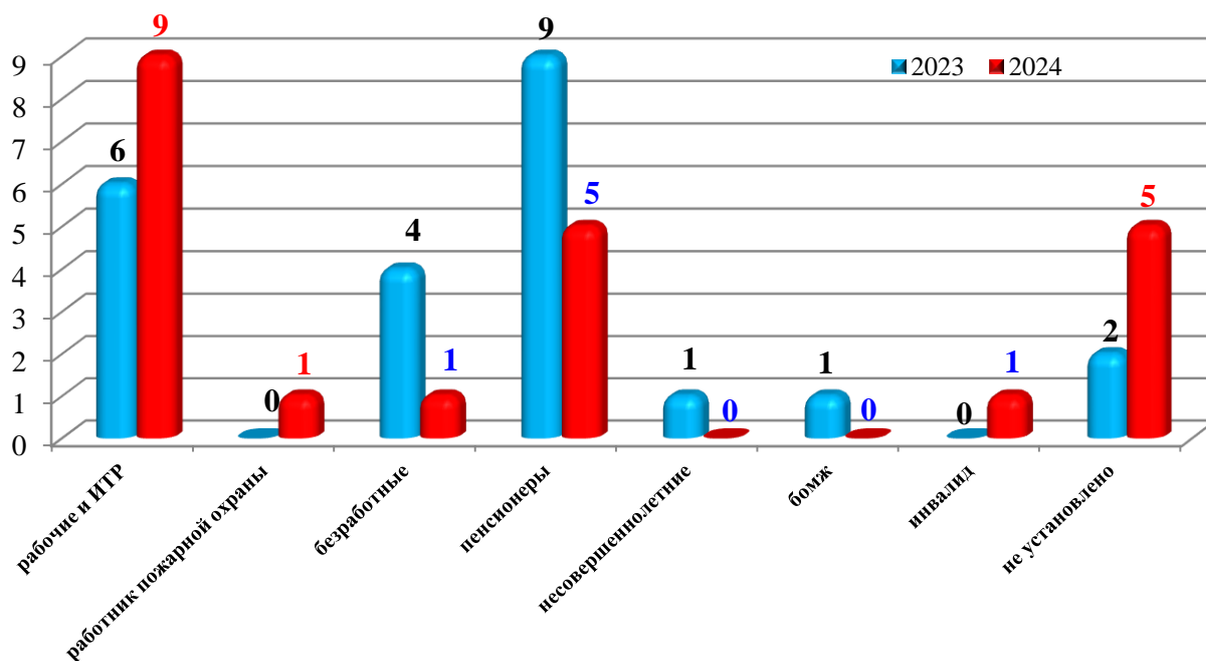
По половому признаку на пожаре погибли:

- лица мужского пола – 20 человек (90,9% от общего числа погибших);
- лица женского пола – 2 человек (9,1% от общего числа погибших);

По возрастной категории погибли:

- работоспособное население (мужского пола в возрасте от 18 до 59 лет и женского пола от 18 до 54 лет) – 16 человек;
- граждане пенсионного возраста (мужчины старше 60 лет и женщины старше 55 лет) – 5 человек;
- не установлено – 1 человек.

Диаграмма 24: Социальное положение погибших на пожаре за 6 месяцев 2023-2024 г.г.



Основное количество – 50,0% от общего числа погибших людей (11 человек) составила гибель трудоспособного населения:

- 9 человек (40,9% от общего количества погибших) – **рабочие**;
- 1 человек (4,5% от общего количества погибших) – **работник пожарной охраны**;
- 1 человек (4,5% от общего количества погибших) – **безработный (домохозяйка)**;

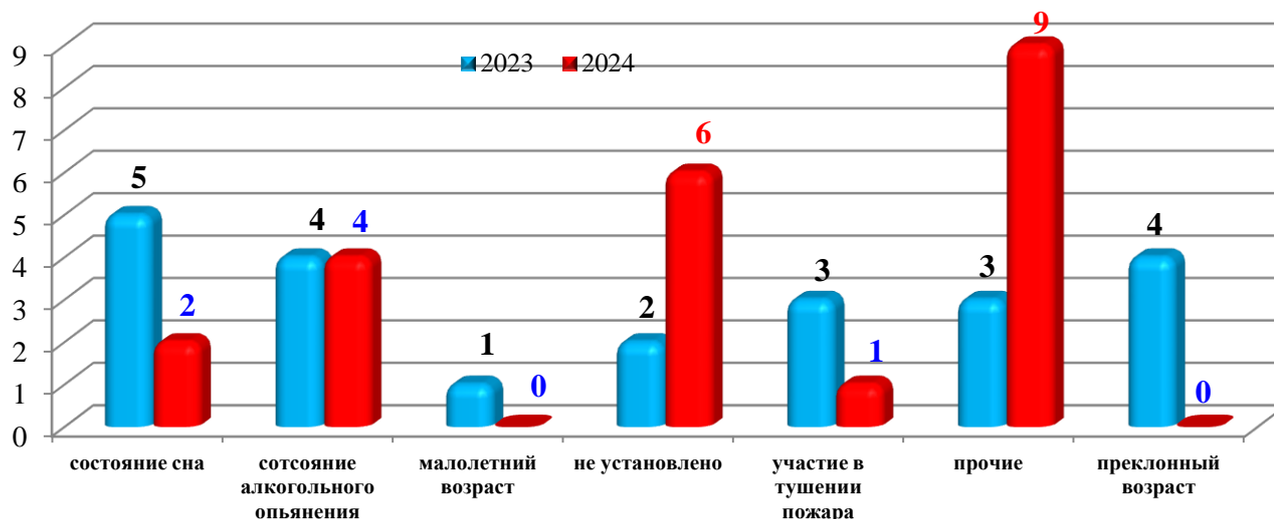
нетрудоспособное население – 22,7% (5 человек):

- 5 человек (22,7% от общего количества погибших) – **пенсионер**;

другие категории населения – 27,3% от общего (6 человек):

- 1 человек (4,5% от общего количества погибших) – божж;
- 5 человек (22,7%) – социальное положение **не установлено**.

Диаграмма 25: Условия, способствовавшие гибели людей на пожарах за 6 месяцев 2023-2024 г.г.



Основным условием, способствовавшим гибели людей – 31,8% от общего количества (7 человек), явилась не своевременная эвакуация людей из зданий (сооружений) в результате:

- **нахождение в состоянии алкогольного (наркотического) опьянения** – 4 человека (18,2% от общего числа погибших);
- **участие в тушении пожара** – 1 человек (4,5% от общего числа погибших);
- **нахождения в состоянии сна** – 2 человека (9,1% от общего соответственно).

В результате прочих условий погибло – 9 человек (40,9% от общего количества);
Условия гибели устанавливаются у 6 человек (27,3% от общего количества).

5. Гибель и травматизм детей на пожарах

За 6 месяцев 2024 года на территории ХМАО-Югры пожаров, с пострадавшими несовершеннолетними, не зарегистрировано.

За аналогичный период 2023 года зарегистрировано 3 пожара, на которых 1 ребенок погиб и 3 ребенка получили травмы.



